

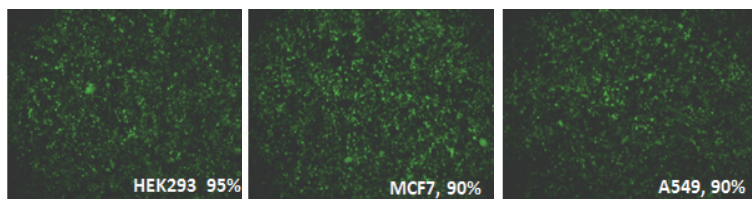
細胞轉染突擊隊

■ MaestroFectin™ Transfection Reagent (#MF002, \$9,800 /2x1 mL)

Omics Bio
Always think your experiments step ahead

- ✓ 顆粒小、穿透性佳: Polymer-Based設計, 細胞毒性遠低於Liposome-Based試劑
- ✓ 超省錢: DNA量與MaestroFectin用量比T牌省-DNA: MaestroFectin= 1:1
- ✓ 步驟簡單: 轉染後24hr內無須更換新的培養基
- ✓ Serum OK : 可以與含血清培養基同步使用, 不影響轉殖效率
- ✓ 多種細胞適用: 適用於多種 tumor cell 以及 primary cells

【細胞實測效果】



No.	Cell Line	Result	No.	Cell Line	Result	No.	Cell Line	Result	No.	Cell Line	Result
1	A549	++++	17	HCT-8	++++	33	MCF-10A ras	++++(++)	49	SNJ16	++(+++)
2	AGS	++++	18	HEC-1-A	++++(++)	34	MCF-7	++++(++++)	50	SNJ-620	++(+++)
3	Bend 3	++	19	HeLa	++(+++)	35	MG-63	++++	51	SW480	++
4	BV-2	+++	20	Hep3B	++++	36	NCI-H1299	+++	52	T274	++
5	C2C12	+	21	HePa1c1c	+++(++)	37	NCI-H596	+	53	TCCSUP	+
6	C3H/10T1/2	++(+++)	22	HepG2	+++	38	NIH-3T3	+++	54	U251	+++(+++)
7	C-6+	+++	23	HL-60	++	39	P388D1	+	55	U373	++++
8	Calu-3	++	24	HT-29	+++	40	PC-12	+++	56	UMUC3	++++
9	Chang	+(++)	25	Huh-7	++(+++)	41	PC-3	++++(++++)	57	W38VA13	+++
10	CHO	++++(++++)	26	HUVEC	+	42	PT-697(48hl)	+++	58	293+	+++
11	Cos-1	+++	27	IMCD	++++(++++)	43	Raw264.7	+(+)	59	253J	+++(+)
12	DG44	++++(+)	28	J82+	++(+++)	44	RBL-2H3	++	60	Human Mesenchymal Stem Cell	++
13	EJ	++++(++++)	29	Jurkat	++++	45	RIE1	+++(+)	61	Primary Adipocyte	++
14	H-4-II-E	++	30	L929	++++(++++)	46	SH-SY5Y	++(+)	62	Primary Rat Chromaffin Cell	+
15	H9C2	++(+++)	31	MC-3T3_E1	+	47	SiHa	++++	63	Primary Normal N92	+++(+++)
16	HaCAT	++(+)	32	MCF-10A	++++(++++)	48	SK-OV-3	+++	+: Low, ++: Medium, +++: Good, ++++: Excellence, (): 5-10% serum included		

■ Non-Liposome Transfection Reagent (NTR I & II)

T-Pro
BIOTECHNOLOGY

【NTR I】一代轉染, CP值超高!

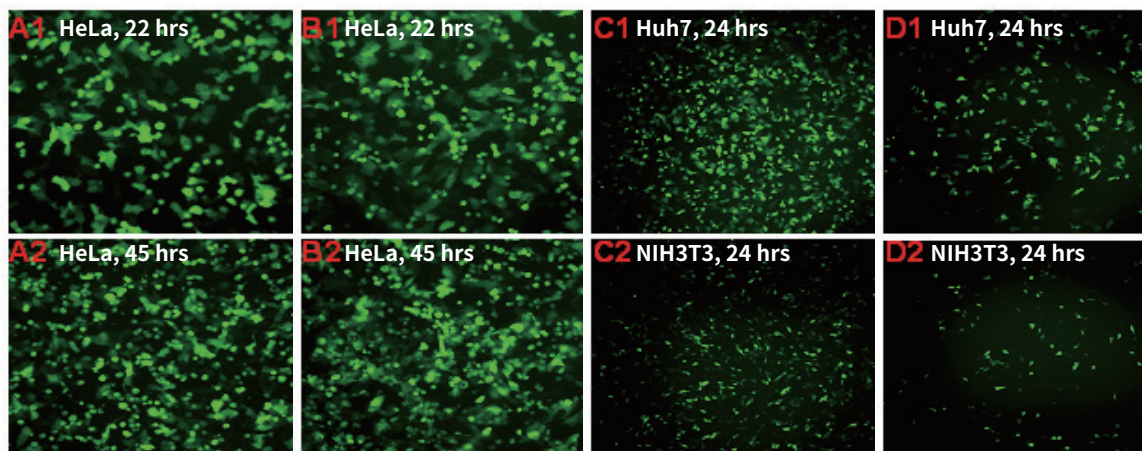
#JT97-N001M, \$3,000 /1 mL

×

【NTR II】二代轉染, 效果加倍Up ↑

#JT97-N002M, \$3,600 /1 ml

【細胞實測效果】



適用細胞:
HEK293, 293T, 293E, BHK, CHO, COS1, COS7, HeLa, Vero, PC3, L929, NIH 3T3, Sf9, Sf21, Human Foreskin Fibroblasts (HFF) primary cells, Bovine Aorta Endothelial cells (BAEC)

Figure A1 & A2
3ug DNA and 9ul "T-Pro Non-liposome transfection Reagent I (NTR I)"

Figure B1 & B2
3ug DNA and 9ul "T-Pro Non-liposome transfection Reagent II (NTR II)"

Figure C1 & C2
5ug DNA and 15ul "T-Pro Non-liposome transfection Reagent II (NTR II)"

Figure D1 & D2
5ug DNA and 15ul "T-Pro Non-liposome transfection Reagent I (NTR I)"

Omics Bio
Always think your experiments step ahead

盟基生物科技

Website: www.omicsbio.com
Mail: info@omicsbio.com

免付費電話: 0800-222-082
訂購電話: 02-8698-2268

官網



加勒比生物醫學

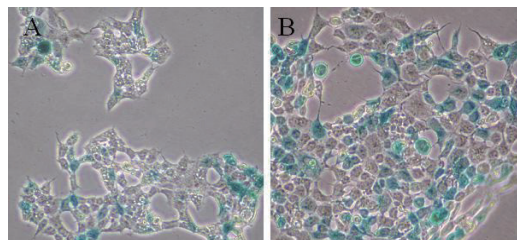
南高屏區域
訂購電話: 07-2693839

LINE
官方帳號



■ Lentifectin™ Transfection Reagent (#DNAF003, 1 mL)

- ✓ Polymer-Based 設計
- ✓ 特別設計用來製作慢病毒
- ✓ 售價: 15,800



以 (A) Calcium phosphate 或 (B) Lentifectin 轉染製作的 beta-gal 慢病毒感染 MDA-MB-468 細胞，三天後給予 X-gal 染色，結果顯示 Lentifectin 效果較好。

■ DNA-fectamine (#DNAF001, 1 mL)

- ✓ 四種 polycations and liposomes 混合，效率更提升
- ✓ 完整細胞驗證資料
- ✓ 售價: 15,800

Cell Line	Efficiency	Cell Line	Efficiency	Cell Line	Efficiency	Cell Line	Efficiency
293T	100%	CB3	25%	Jurkat	25%	MRC5	80%
A2780	70-75%	HeLa	80-90%	MDA-MB-231	85%	Rabbit-telo	50%
B16	80%	HepG2	40%	MDK-Telo	80%	SHEP	90%
BOSC23	90%	HT1080	80%	MMAN	80%	USO2	80-90%
C33A	90%	HuVEC	20%	MMRU	75%		

小型離心機

歡迎現場 Demo，讓您體驗極速快感！

■ cubee™ 迷你離心機 適用電壓: 110-240V

獨特四合一轉盤設計

1. 轉速快: 高達 **4,800 rpm**，適用於離心過濾式核酸萃取用途。
2. 專利泛用型轉子: 同時適用 1.5-2 mL、0.6 mL 離心管、0.2 mL PCR 管、及 iiPCR 專用 R-tube。
3. 壓彈開蓋設計: 方便使用者單手操作。
4. 色彩鮮明，歡迎委託製造



■ 史上最省空間的小型高速離心機 Gusto Mini Centrifuge

型號: HS10050 | 適用電壓: 110-240V | Made by Heathrow Scientific

小烏龜的體積、高轉速的功能

1. 轉速可到 **12,500 RPM (9,800G)**
2. 在同一屏幕上顯示時間、速度和操作信息的背光顯示
3. 有兩種不同 Rotor 可選擇，不需任何工具即可輕鬆更換
4. 2.0ml tubex12 管 以及 0.2ml PCR tubex32
5. 抗紫外線塑料，在惡劣的光照條件下增加使用壽命
6. 可設定時間並有完成聲響提示
7. 體積輕巧，小空間享有大妙用 (20.3×17.1×11.4 mm)



Omics Bio 盟基生物科技

Website: www.omicsbio.com
Mail: info@omicsbio.com

免付費電話: 0800-222-082
訂購電話: 02-8698-2268



加勒比生物醫學

南高屏區域
訂購電話: 07-2693839

